

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: PROSIDING**

Judul karya ilmiah (paper) : Perancangan dan Simulasi Generator Fungsi Berbasis Proteus
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Nama Penulis : Wahyu Sapto Aji, SUNARDI
 Status Pengusul : Penulis kedua
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Teknologi Terapan (SNTT) Universitas Muhammadiyah Purwokerto
 b. ISBN/ISSN : 2339-028X
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 26 November 2016
 d. Penerbit/organizer : Universitas Muhammadiyah Purwokerto
 e. Alamat Repository PT/web prosiding :
<http://digilib.ump.ac.id/gdl.php?mod=browse&node=295>
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : ☐ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0,9
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,8
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,8
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2,9
Total = (100%)		10	9,40
Nilai Pengusul		4	3,76

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :

Kelengkapan & kesesuaian unsur dapat dipenuhi

2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :

Ruang lingkup materi cukup dalam dibahas

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Data-data yang ditunjukkan cukup mutakhir

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Unsur-unsur yang diperlihatkan menunjukkan kualitas penerbit yang baik

5. Indikasi plagiasi :

Tidak ditemukan dengan paper-paper lain yang bisa diterima.

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Paper sesuai dengan bidang ilmu penulis

Yogyakarta, 10 Oktober 2019
Reviewer 1

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** coret yang tidak perlu
*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus



Nama : Prof. Dr.-Ing. Faizal Arya Samman, S.T., M.T.
NIP/NIY. : 19750605 200212 1 004
Bidang Ilmu : Teknik Elektro
Jabatan Akademik : Guru Besar
Unit Kerja : Universitas Hasanuddin

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: PROSIDING**

Judul karya ilmiah (paper) : Perancangan dan Simulasi Generator Fungsi Berbasis Proteus
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Nama Penulis : Wahyu Sapto Aji, SUNARDI
 Status Pengusul : Penulis kedua
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Teknologi Terapan (SNTT) Universitas Muhammadiyah Purwokerto
 b. ISBN/ISSN : 2339-028X
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 26 November 2016
 d. Penerbit/organizer : Universitas Muhammadiyah Purwokerto
 e. Alamat Repository PT/web prosiding :
<http://digilib.ump.ac.id/gdl.php?mod=browse&node=295>
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : ☐ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri V pada kategori yang tepat) ☒ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
e. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0,5
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,5
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,5
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2,5
Total = (100%)		10	8
Nilai Pengusul		4	3,2

**Komentar Peer
Review**

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :

Unsur artikel cukup lengkap

2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :

pembahasan cukup baik

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

metodologi cukup jelas
data cukup memadai

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

diterbitkan di prosiding
nasional

5. Indikasi plagiasi :

similarity 7%

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Sesuai Bidang ilmu

Yogyakarta, 10 Oktober 2019
Reviewer 2



Nama : Prof. Dr. Ahmad Saudi Samosir, S.T., M.T.
NIP/NIY. : 19710415 199803 1 005
Bidang Ilmu : Teknik Elektro
Jabatan Akademik : Guru Besar
Unit Kerja : Universitas Lampung

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus